

DAFTAR PUSTAKA

- Farid Wahyudi, Harianto Respati, dan Yusaq Tomo Ardianto (2017): Study on DAPODIK Information System: User Satisfaction as Mediation of System Quality and Information Quality on Net Benefit, vol 7, no. 7, pp 53-62
- Noviyanti. (2016). Mengukur Kesuksesan Sistem Akuntansi Instansi Basis Akruar (SAIBA) Menggunakan Model DeLone & McLean . Direktorat Jendral Pajak, vol 2, No 2,151-173.
- Muhammad Haris Fadhillah (2021). Meningkatkan Benefits Melalui Kepuasan Pengguna berdasarkan Kualitas Sistem Informasi ;Jurnal Ilmiah Manajemen, vol xii No.3, pp.313-322.
- Jaafreh, Lala Meilani, Arif Imam Suroso (2017). Evaluasi Keberhasilan Sistem Informasi Akademik dengan Pendekatan Model DeLone dan McLean ; Jurnal Sistem Informasi Bisnis, DOI : 10.21456/vol10iss2pp137-144.
- Azizul Kholis, Dedy Husrizalsyah, Anjas Pramana (2020). Analisis Model DeLone and McLean Pada Penerapan Sistem Informasi Akuntansi Pemerintah Kota Medan : Jurnal Ilmiah MEA (Manajemen, Ekonomi, Akuntansi), vol 4.No.2, pp.116-128.
- Erwin S.Panjaitan, Sri Fitriani Hasibuan, Nurazizah Maulani Ula, Salsalina Sembiring (2019). Analisis Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Manfaat Bersih yang di Mediasi oleh Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Administrasi Kependudukan : Jurnal Teknologi Informasi, Hal 394-399.
- Yuyut Krisdiantoro, Imam Subekti dan Yeney Widya Prihatiningtias (2017). Pengaruh Kualitas Sistem dan Kualitas Informasi terhadap Manfaat Bersih dengan Intensitas Penggunaan sebagai Variabel Mediasi ; Jurnal Akuntansi Aktual, Journal Homepage:<http://journal2.um.ac.id/index.php/jaa>.
- Lanang Indra Rai,I Putu G dan I Made Sadha Suardikha (2019). Analisis Kesuksesan SIPKD Berdasarkan Model Delone & Mclean Pada Sekretariat Daerah Kabupaten Buleleng ; Jurnal Akuntansi, vol 29 No 2, pp 742-754.
- Wirasdana (2015). Analisis Kesuksesan Sistem Informasi Keuangan Daerah dengan Mengadopsi Model DeLone & McLean ; Jurnal E-Akuntansi, vol 24 No 1,pp.196-223.

- Roni Yunis, Fauziatul Laila Ibsah dan Desi Arisandy (2017). Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Data Pokok Pendidikan (DAPODIK) pada SD Kabupaten Batu Bara ; Jurna Sistem Informasi, vol 18 No 1, pp.71-82
- DeLone, W. H. & McLean E. R. (1992). Information Systems Success: The Quest for the Dependent Variable. *Information Systems Research*, 3(1), 60- 85, <https://doi.org/10.1287/isre.3.1.60>.
- Fathoni, M. A., Indah G., & Suharso, W. (2017). Analisis Pengaruh System Quality, Information Quality, Service Quality terhadap Net Benefit pada Sistem KRS-Online Universitas Muhammadiyah Malang. *KINETIK Game Technology, Information System, Computer Network, Computing, Electronics and Control*, 2(3), 197-206, <https://doi.org/10.22219/kinetik.v2i3.65>.
- Livari, J. (2005). An Empirical Test of the DeLoneMcLean Model of Information System Success. *The DATA BASE for Advances in Information Systems*, vol 36, No 2, pp. 8-27, <https://doi.org/10.1145/1066149.1066152>.
- Saputro, P. H., Budiyanto, A. D., & Santoso, A. J. (2015). Model Delone dan Mclean untuk Mengukur Kesuksesan E-government Kota Pekalongan. *Scientific Journal of Informatics*, vol 2, No 1, pp. 1-8, <https://doi.org/10.15294/sji.v2i1/4523>.
- Sudarmadi. (2010). Faktor-Faktor yang Mempengaruhi Kepuasan Pengguna Sistem Informasi (Studi pada Aparat Pemerintah Daerah Kabupaten Sragen). *Jurnal Akuntansi dan Bisnis*, vol 10, No 2, <https://doi.org/10.20961/jab.b10i2.115>
- Utami, A. W. & Samopa, F. (2013). Analisa Kesuksesan Sistem Informasi Akademik (SIKAD) di Perguruan Tinggi dengan Menggunakan D & M IS Success Model (Studi Kasus: ITS Surabaya). *Jurnal Sistem Informasi*, vol 4, No 5, pp. 294-309, <https://doi.org/10.24089/j.sisfo.2013.09.001>
- DeLone, W. H., McLean, E. R., 1992. Information systems success: The quest for the dependent variable. *Information Systems Research*: vol 3, No 1, pp. 60-95.
- Megawati, & Maftukhah, N. (2017). Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi Administrasi Kependudukan Menggunakan Model DeLone & McLean . *Jurnal Ilmiah Rekayasa dan Manajemen Sistem Informasi*, Vol 3, No 2, pp. 84-86.
- Tan, D., Suyatno, & Aliyah, S. (2015). Pengujian kesuksesan Sistem Informasi Model DeLone & McLean Pada Sektor Publik. *University Research Colloquium*, 111- 122.

- Wahyuni, T. (2011). Uji Empiris Model Delone dan Mclean Terhadap Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMKADA). *JURNAL BPPK*, Vol 2, No 1, pp. 5- 23.
- Oktavia, D. D. (2016). Faktor-Faktor Yang Mempengaruhi Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Daerah Dengan Pendekatan Model Delone dan Mclean Yang Dimodifikasi. Tesis. Fakultas Ekonomi dan Bisnis. Universitas Brawijaya.
- Seddon, P. B. & Kiew M. Y. (1996). A partial test and development of DeLone and McLean's model of IS success. *Australian Journal of Information Systems*, vol 4, No 1, pp. 90–109.
- Dewi, Mulia. 2010. Applying A Respesification Of The DeLone and McLean's Model To Measure The Success Of Accounting Information System in Sragen, Tesis, Program Pascasarjana Fakultas Ekonomi Universitas Sebelas Maret. Surakarta.
- Wahyuni, T. (2011). Uji Empiris Model DeLone dan McLean Terhadap Kesuksesan Sistem Informasi Manajemen Daerah (SIMDA). *Jurnal BPPK*, Vol 2, No 3, pp 6-25.
- Wisudiawan, G. A. A. (2015). Analisis Faktor Kesuksesan Sistem Informasi Menggunakan Model Delone and McLean. *Jurnal Ilmiah Teknologi Informasi Terapan* ISSN : 2407 - 3911, vol 2, No 1, pp.55–59.
- Tjakrawala, F. X. K., & Cahyo, A. (2010). Adaptasi Model Delone & Mclean Yang Dimodifikasi Guna Menguji Keberhasilan Implementasi Software Akuntansi Bagi Individu Pengguna: Studi Empiris Pada Perusahaan Dalam Industri Barang Konsumsi Yang Terdaftar Di BEI. *Simposium Nasional Akuntansi XIII*.
- Susanty, M. (2013). Pengujian Model DeLone Dan McLean, vol 15, No 2, pp. 142–150.
- Ruhyat, E. (2015). Pengaruh Kualitas Software Akuntansi dan Kualitas Informasi terhadap Kinerja Individu Melalui Kepuasan Pengguna Akhir. *Jurnal Ilmiah Akuntansi Universitas Pamulang*, vol 3 No 2, pp. 727–750.
- Manuhara Putra, W., & Alfian, M. (2016). Pengujian Kesuksesan Implementasi Sistem Informasi Akuntansi Lembaga Keuangan Mikro: Modified Delone Mcleone Model. *Jurnal Akuntansi Dan Investasi*, vol 17 No 1, pp. 53–65. <https://doi.org/10.18196/jai.2016.0044.53-65>
- Arifiantika, J. (2015). Analisis Tingkat Keberhasilan Penerapan Sistem Informasi Manajemen Keuangan Daerah Melalui Model Delone and Mcleane. *Jurnal*

Akuntansi Dan Sistem Teknologi Informasi Edisi Khusus Juni, vol 11 No 2, pp 94–101.

S. Purwaningsih (2010) “Analisis Kesuksesan Penerapan Sistem Informasi pada Sistem Informasi Pelayanan Terpadu (SIPT) Online (Studi Pada PT Jamsostek (PERSERO)),” *Aset*, ISSN 1693- 928X, vol. 12, no. 2, pp. 181–189.

Astuti (2013 “Analisis Kualitas Sistem Informasi Terhadap Peningkatan Produktivitas Dan Pengetahuan Mahasiswa Sebagai Pengguna Media Pembelajaran Berbasis E-Learning (Studi Kasus : Jurusan Sistem informasi ITS Surabaya),” *J. Tek. POMITS*, pp. 1–8.

Mastan, I. A., & Winarno, W. W. (2013). Evaluasi Tingkat Kepuasan Pengguna Sistem Informasi Cyber Campus (Sicyca) Dengan Model Delone Dan Mclean (Studi Kasus: Stikom Surabaya). *SNASTI 2013, OSIT-9*. <https://doi.org/10.1007/s00705-011-0999-7>.

Hudin, Maulana, Riana Dwiza, (2016). Kajian keberhasilan penggunaan sistem informasi accurate dengan menggunakan model kesuksesan sistem informasi DeLone dan McLean. *Jouran of informations system*, vol 12, Issue 1, April 2016.

Arifin, Firdausi, Jabal dan Suryo Pratolo (2012). Pengaruh kualitas sistem informasi keuangan daerah terhadap kepuasan aparatur pemerintah daerah menggunakan model DeLone dan McLean. *Jurnal Akuntansi & Investasi*, vol 13, No 1, pp 28-34.

Pinta Saras Puspita dan Hamzah Ritchi (2017). Deduksi Model Kesuksesan Sistem Informasi DeLone dan McLean Pada Implementasi di Lingkungan Pemerintah Daerah ; Profesionalisme Akuntan Menuju Sustainable Business Practice :ISSN 2252-3936.